

PRODUCTINFORMATIE

Standaard gebruik

Protex Kantenlak is een sterke, duurzame en fraaie matglans afwerking.

Het is 10 keer beter bestand tegen vlekken dan standaard matglans afwerkingen op waterbasis en 10 keer sterker dan vinyl zijdeglans. Het is sneldrogend en vrijwel reukloos in vergelijking met oplosmiddelhoudende verven en daarom ideaal voor plekken waar een minimum aan overlast belangrijk is. **Protex Kantenlak** is geschikt om te worden toegepast op de zijkanen/zaagsnedes van Protex panelen

Codes overeenkomstig de Lijst van Afvalstoffen

Product zoals geleverd: toegewezen als niet-gevaarlijk afval, code 08 01 12, afvalverf en lak anders dan vermeld in 08 01 11. Gedeeltelijk gebruikte verpakkingen met opgedroogd restant van het geleverde product: toegewezen als niet-gevaarlijk afval, code 08 01 12, overtollige verf en lak anders dan vermeld in 08 01 11

Gebruikte verpakkingen, goed uitgeschrapt en met opgedroogd bezinsel van het geleverde product: toegewezen als niet-gevaarlijk afval, code 15 01 02, plastic verpakking OF niet-gevaarlijk afval, code 15 01 04, metalen verpakking.

"Goed uitgeschrapt" betekent dat er met behulp van fysieke of mechanische hulpmiddelen zoveel mogelijk product uit emmer of blik verwijderd is (uitdruppen of schrapen), zodat er alleen restanten of verontreinigingen overblijven die niet met deze hulpmiddelen verwijderd kunnen worden. Deze codes zijn toegewezen op basis van de daadwerkelijke samenstelling van het product zoals het wordt geleverd en de samenstelling van het product als opgedroogd restant. Indien het product vermengd is met ander afvalstoffen, is het mogelijk dat de afvalcodes niet van toepassing zijn.

Eigenschappen van de verflaag:

Chemische weerstand: Niet aanbevolen.

Warmtebestendigheid: Niet aanbevolen voor gebruik op oppervlakken die verwarmd worden, zoals radiatoren.

Waterbestendigheid: Bestand tegen de niveaus van luchtvochtigheid in normale binnenomgevingen en bestand tegen herhaaldelijk wassen. Geschikt voor gebruik in keukens en badkamers. Niet voor gebruik op oppervlakken die onder water staan of op plaatsen waar veel en langdurig condensvocht aanwezig is.

Samenstelling (nominaal)

Pigment: Lichtbestendige, loodvrije pigmenten.

Bindmiddel: Acrylaat-copolymeeremulsie.

Oplosmiddel: Water.

Volume vaste stoffen Wit 37% (nominaal), andere kleuren variëren.

Toepassingsmethode Borstel, roller of spuit.

Dikte van de laag De dikte van de laag is afhankelijk van de dekking.

Nat: 63 micron.

Droog: 23 micron.

Aantal keren drogen Eén laag bij standaarddikte:

Stofdroog: Afhangelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

Overschilderbaar: 4-6 uur.

De droogtijd varieert op basis van de temperatuur en luchtvochtigheid, d.w.z. de genoemde droogtijden zijn aanzienlijk langer in koude, vochtige omstandigheden.

Dekking in de praktijk Richtlijn voor de dekking die in de praktijk bereikt kan worden bij normale omstandigheden: maximaal 16m² / liter.



Verdunnen voor het aflakken van nieuwe of onbewerkte oppervlakken: 1 deel schoon water op 10 delen verf toevoegen.

Reinigen

Verwijder na gebruik zoveel mogelijk verf van de borstels voordat u ze met schoon water reinigt. Niet gebruiken of opslaan bij extreme temperaturen en altijd beschermen tegen vorst.

VOORBEREIDING VAN HET OPPERVLAK

Oppervlakken moeten schoon, droog, vrij van schilferend of slecht hechtend materiaal, verontreinigingen, vet, was, enz. zijn.

Eerder geverfde oppervlakken grondig schuren, gebruik waar mogelijk "natte schuurmethodes" en reinig met een vochtige, pluisvrije doek. Overtollige verf direct verwijderen, indien de verf gedroogd is, is verwijdering niet meer mogelijk zonder de Renolit folie te beschadigen.

SYSTEEMINFORMATIE

Voor gebruik goed doorroeren.

Normaal gesproken bieden 2 lagen **Protex Kantenlak** voldoende afwerking, maar op eerder geschilderde oppervlakken in goede staat waarop vergelijkbare kleuren zijn gebruikt, kan 1 laag voldoende zijn.

Bij het gebruik van verven op waterbasis op oppervlakken die eerder zijn geschilderd met een gewone oplosmiddelhoudende verf, moet het oppervlak grondig worden geprepareerd. Net als bij andere verven op waterbasis moet deze verf niet gebruikt worden bij een temperatuur lager dan 10°C.

GEZONDHEIDS-, VEILIGHEIDS- EN MILIEU-INFORMATIE

VERF OP WATERBASIS

Zorg voor goede ventilatie tijdens het schilderen en drogen. Adem de nevel niet in. Als u binnen verspuut, wordt aanbevolen een stof-/verfmasker te gebruiken met Toegekende Beschermingsfactor 40 x OEL voor deeltjes. Voorkom huid- en oogcontact. Het wordt aangeraden om oogbescherming te dragen tijdens het schilderen. Bij contact met de ogen onmiddellijk spoelen met ruim water en een arts raadplegen. Na huidcontact onmiddellijk wassen met ruim zeep en water of een speciale huidreiniger. Gebruik geen oplosmiddelen, thinners of terpentijn. Buiten bereik van kinderen houden.

Bij inname onmiddellijk een arts raadplegen en deze verpakking of dit etiket laten zien. De verpakking bij gebruik of opslag niet aan een haak ophangen. Niet leegmaken in een afvoer of waterwegen. Het veiligheidsinformatieblad is op verzoek verkrijgbaar voor professionele gebruikers.

Stofdeeltjes niet inademen. Draag een geschikt gezichtsmasker tijdens het droogschuren.

EU grenswaarde voor dit product (cat A/a) : 75g/l (2007) / 30g/l (2010)

Puur Glanzend Wit - Dit product bevat max. 20g/l

Tint basis- Dit product bevat max. 22g/l

VOV Inhoud laag 0,30% - 7,99%. VOV's (Vluchtige Organische Verbindingen) zijn een vorm van luchtverontreiniging.

Protex Kantenlak is een product van AkzoNobel.

© AkzoNobel 2010 (05112010IT SDS408)